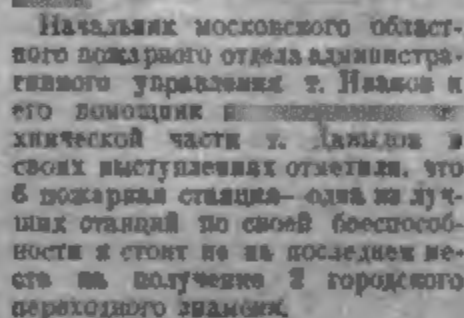




# ТОЖЕПНОВ

## (Москва)

C. Elgarsson

[illegible]

Дубровский

## (Ленинград)

Есть почему совершенно недопустимо происхождение в прохлад-

(Москва)

**Бригада рабочих**

## (Смолевск)

(Миргород, Украина)

Заболел отсюда от таких во-  
здухов, требуют другие.

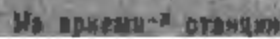
РАТНА СОПСТВЕНА БУМАГА

Page 10 of 10

## (Москва)

Для избежания хулиганства (можной тревоги) после нажатия кнопки мазьер начинает звенеть и этим заставит прохожих обратить внимание на сигнализирующего.

В. Г.





# ПРЕСТУПНО СЕГОДНЯ СТРОИТЬ, А ЗАВТРА СЖЕЧЬ

(САМАРА)

Для практического осуществления пожарной охраны промышленных предприятий при крайСНХ в средние 1929 года была создана пожарная инспекция. Потом ее объединили с крайУПО, а через год обратно разделили из-за отсутствия соответствующего пожарного работника по промышленной пожарной охране.

Практически работа пожарной охраны красной промышленности началась только с 4 октября 1930 г. За истекший особый квартал состояние ее расцвело в следующем виде:

В Самаре и в Оренбурге произведено обследование 27 предприятий. Оказалось, что реально охраной последних дирекции фабрик и заводов не занимались, лишь формально работали киевские пожарные работники. Зап. пожар. охраной и добровольных пожарных дружин в большинстве случаев не имеется, а имеющиеся числятся лишь на бумаге.

По производственным ночным и дневным работам ни на одном предприятии хотя бы приблизительное боеготовое пожарной организации не оказалось.

## ОБЩАЯ ОХРАНА ЗАВОДОВ

Общая охрана осуществляется педальными и востовыми пожаротушителями, но на ряде предприятий (например, синтетическая фабрика, обувная фабрика, кожезаводы) или милиционеры совсем не было на постах или они апроукались на заводы того угодно. На оренбургских кожезаводах востовые пожаротушители стоят в контрольных проходных будках (чем вовсе не достигается цель пожаротушения) и в последних снимаются по ночам директорами заводоуправления т. Туниковым, использующим их как кучеров.

## ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ ИНВЕНТАРЬ

Самое худшее состояние имеет инвентарь. Дефектные огнетушители на ряде предприятий содержатся или совершенно запущенно и для употребления опасны, или заморожены. На оренбургских кожезаводах пожарные орудия убраны как всякую талегу на зиму, или оставили забросанными, как негодный хлам. В лучшем случае пожарососы убраны в сараи, а в худшем — заморожены среди двора, затоптаны и заморожены в грязь (зав. № 5).

## РЕЗУЛЬТАТЫ ВСЕГО БЕЗОБРАЗИЯ

В силу всех перечисленных безобразий и не выполнения целого ряда противопожарных письменных директив, личных указаний и противопожарных актов пожарной инспекции, крайСНХ и местных пожаротушителей, за истекший только

квартал было пожаров на ново-строительных при кожезаводах — два, в магазинах средовоторга — один.

## ЧТО ПРЕДПРИНЯТО ПО ОТНОШЕНИЮ К ВИНОВНЫМ?

Приказами крайСНХ объявлены выговоры с предупреждением и опубликованием в печати записки Муртачу, прорабу Климову, начальнику 3 группы строительных работ Власову, прорабу Мартынову, директору кожезаводов Белову.

Предложено управлению треста, директору фабрики Металлоштампов № 5—Корову и заводу той же фабрики—Иванову, директору обувной фабрики—Самойлову и заводу той же фабрики—Корнееву составить на вид Начальнику строительного двора Простору—Прусскому, заводу того же двора—Кондратьеву объявлен выговор с предупреждением. В г. Оренбурге зав. складом сыпучих—Лысову, директору металлозавода № 3—Шварцману, заводу того же завода—Ефремову, директору кожезаводов—Тупикову объявлен выговор, в ряде хозяйственных делами строит. указали на необходимость устранения противопожарных дефектов.

## ЧТО НАДО СДЕЛАТЬ?

Выход из положения безусловно не может заключаться в одних репрессивных мерах. Нужен пожарный инвентарь, квалифицированная рабочая сила, пожаротушители, хорошо организованные пожарные дружины. Результаты обследования указанных выше предприятий в прошлых тревогах были заслушаны на заседаниях парт. проф. и тех. актов. Последние с выводами и конкретными предложениями в пожарах не только согласились, но еще, в свою очередь, вынесли решения, обеспечивающие устранение дефектов. Но одних решений мало. Необходимо, чтобы местные общественные организации проверили выполнение своих решений. Наконец, вопрос о пожарной охране промышленности предприятий должен ставиться на общих собраниях всех работающих на заводе. Рабочие должны выбрать из своей среды противопожарных уполномоченных в цехах, а последние должны заключить между собой соревнование на лучшее выполнение противопожарных мероприятий.

Винных за нарушение противопожарных правил нужно судить товарищеским судом.

О работе цеховой уполномоченной нужно периодически заслушивать доклады на цеховых собраниях.

Это будет похвальной мобилизацией всей общественности против казненного бича — красного петуха, злейшего врага нашей пятилетки.

Н. Р.

# НАШИ ДОСТИЖЕНИЯ

(СИМФЕРОПОЛЬ)

В конце прошлого года Крымская АССР, празднуя 10-летие советизации Крыма, подвела итоги проделанной за это время работы по всем отраслям хозяйства и в частности ряд новых мероприятий, в том числе и по пожарной охране.

Состояние и развитие пожарной охраны гор. Симферополя за 10 лет:

1. Установлен твердый штат пожарной команды в составе 46 чел., из них 4 женщины.

2. Пожарный обход состоял ранее из одной автомашины, 2 грубоходов и 4 бочек. В настоящее время имеется 4 автомашины, из них 3 оборудованы автоматическим и 1 газовой.

3. Профилактическая работа по городу ранее совершенно отсутствовала. В настоящее время промышленные и другие предприятия

сегодня охватываются. Кроме того, на 85—90% осмотрены все домовладения.

4. Пожарные гидранты раньше отсутствовали, теперь их имеется 45 штук.

5. Пожарных работников сейчас имеется 86 чел. вместо 36.

6. Пожарные работники раньше почти все были неграмотными, теперь неграмотных нет.

7. За последние 3 года выпущено 2 выпуска пожарно-технических курсов среднего состава — 42 чел. и 2 выпуска сельских пожарных курсов — 62 чел.

8. Горючести за 10 лет уменьшилась на 50%.

9. Организованы добровольные пожарные общества. Состав дружин — 30 чел.

Намечено выполнить до конца пятилетки:

1. Устройство электрической пожарной сигнализации на 47 точек.

2. Открытие второй пожарной части.

3. Постройка нового пожарного депо под центральную пожарную часть.

4. Увеличение пожарных гидрантов до 250 штук.

5. Увеличение количества пожарных автомашин до 7 единиц.

6. Увеличение состава пожарной команды до 64 чел.

7. Объединение пожарной охраны, организации единого районного управления УПО.

8. Организация ежегодных пожарных технических курсов.

В конце 1932 г. все намеченные противопожарные мероприятия будут выполнены, и пожарное дело г. Симферополя достигнет должной высоты.

Яковлев

# ПОЖАРНОЕ ДЕЛО ЗА РУБЕЖОМ



В столице Германии — Берлине происходит в год в среднем до 5000 пожаров, подавляющее большинство которых падает на густо застроенные рабочие дома фабричных окраин.

Пожарное дело в Берлине занимает самое яркое противоречие: рядом с усовершенствованием техники можно, на далеких окраинах, найти самые негодные приспособления. Покинутому, городское управление считает, что старые разваливающиеся постройки окраин не стоят больших затрат на переоборудование пожарных команд. Жизнь же рабочих и их семей не является в этом случае решающим фактором. Но как бы высоко ни стояло пожарное оборудование команд, отношение к самим пожарным резко эксплоататорское: нормальные часы работы пожарного — 14 часов в сутки, 14 ч. напряженного пребывания наго-

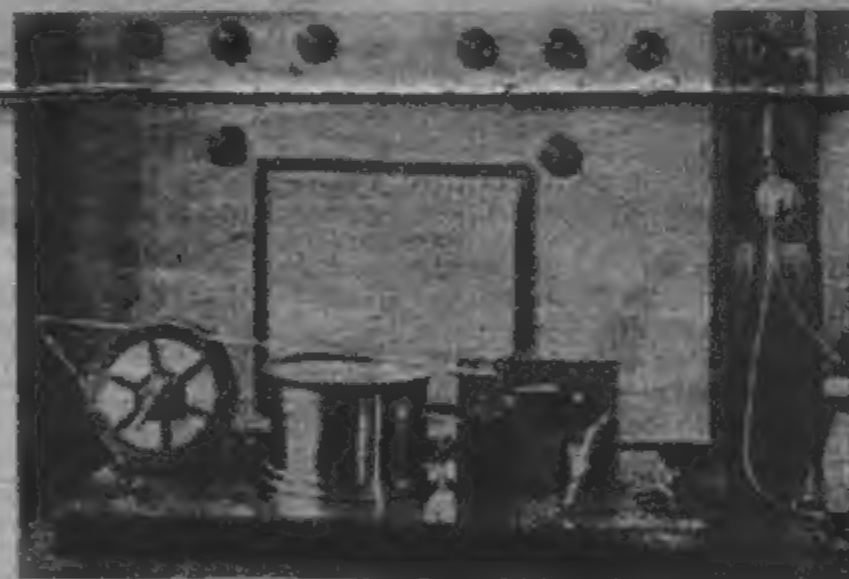
тов, чтобы броситься вперед при первом сигнале тревоги — это достаточно изматывающая нерв и силы служба.

Последним усовершенствованием оборудования в области вызова на пожар являются новые уведомительные автоматические телефонные будки, соединяющие центральное бюро пожарной команды непосредственно с местом пожара. Прежнего типа красные уведомительные будки, сохранившиеся еще на окраинах, уведомляли лишь о районе пожара, и команда, прибыв по месту вызова, принуждена была искать по опросу жителей горящий дом. Теперь же автоматический сигнальный прибор каждого дома района соединяет с будкой, которая в свою очередь соединена с пожарным «центром». Дежурные телефонисты

усовершенствованных приборов для тушения также и рекламизмом для подачи первой помощи: носилками для переноски раненых, задохнувшихся, аппаратами для оживления, перевязочными средствами и т. д.

Пожарные снабжены масками различных типов, а также особыми касками с распыляющимися вокруг тела струями воды, дающими возможность работать в самом жарком пламени. Струи воды отбрасывают все тело пожарного, предохраняя одежду от воспламенения. В последнее время поднял также вопрос о снабжении пожарных асбестовой, негорючей спецодеждой.

В зависимости от рода работы, все пожарные, при поступлении на службу, проходят соответствующую подготовку. Самой легкой является, конечно, работа пожар-



Центральная доска нового пожарного сигнализатора

центра, прилики сигнал, передают его в команду, и обычно через 3 минуты пожарные машины выеżdжают уже на место.

Пожарный транспорт Берлина имеет кроме автомобилей еще и быстходные моторные лодки, дежурящие на многочисленных каналах города, заправляемые без задержки на место пожара по телефону.

Автомобили снабжены кроме всех

ных-санитаров, на обязанности которых лежит оживление задохнувшихся жертв огня. В этих случаях, если обычное механическое растаивание тела и сбивание рук и ног жертвам не помогает, прибегают к искусственной дыхательной помощи с помощью аппарата.

Жалование пожарных далеко не соответствует степени опасности и трудности их дела. Постановка службы — военная, со строжайшей дисциплиной. Дежурные пожарные в течение 14 часов своей «вахты» находятся в полном вооружении, вблизи от своего автомобиля. Последнее время дежурство уныло особенно томительно, и домой люди расходятся совершенно вымотанные даже в тех случаях, когда не было пожара. Через неделю являются дежурными — ночные переходят на дневные и наоборот. Дневные питаются в казарме, причем переидко, только успевая за обед, принуждены бросать его по сигналу тревоги. Кадриры получают при звании команды: холостые живут в домиках по 10—16ч., женатые ютятся в разгороженных фаворитных квартирах.

Воинская пожарная служба до сих пор отодвигала в сторону вопросы улучшения быта и трудоустройства производственной стороны, но в последнее время среди пожарных все чаще слышен ропот и требования 8-часового дня, нормальной зарплаты, облегчения условий жизни.



Автоматический сигнализатор дает знать в центральное уведомительное бюро

# Мобилизуем внутренние ресурсы

(ВИНОВЫЕСИ)

Счета пожарной команды на 1929/30 г. выразились в 68.093 рублей. На строительство по смете было ассигновано всего 6.000 руб., при чем из этой суммы 2.000 руб. предназначались на постройку учебного городка, а 3.000 руб. на мелкий ремонт помещений пожарной команды.

Так как ассигнования на строительство суммы оказались далеко недостаточной, то, с разрешения горсовета, был реализован старый непригодный инвентарь, и полученная от продажи его сумма — 3.341 руб. — была введена в сумму, ассигнованную на постройку учебного городка.

2.500 руб. было получено от продажи старой автомашины. Эти деньги пошли на ремонт гаража.

От продажи старых рукавов и некакого пожарного инвентаря было получено 1.047 руб., использованных на капитальный ремонт 11 пожарных.

В резерв еще остались суммы, полученные от продажи бензинового мотора — 2.000 руб. и динамо-машины — 600 руб. Эти суммы будут использованы в следующем строи-

тельном сезоне на расширение и улучшение технических помещений пожарной команды.

За истекший год пожарный автопарк увеличился на 1 автомашину, специально приспособленную для выходов в район, на случай пожаров в колхозах. На машины установлена мотопомпа сильного давления.

На 1931 г. смета пожарной команды увеличена. Добавляется destined Меца в 28.000 руб. и еще одна автомашинка с пожарным оборудованием в 19.000 руб. для 11 пожарных. Вопрос об открытии 11 пожарных разрешен, но смета по ее содержанию еще рассматривается.

Местная промышленность принимает большое участие в деле улучшения пожарной охраны города.

Благодаря начальнику команды т. Стрельцову, хорошему хозяйственнику, знающему пожарное дело, работа команды поставлена хорошо как в смысле трудоспособности, так и по культурно-просветительному воспитанию пожарников.

Полуадра





# ПОЖАРНЫЙ

№ 3

25 марта 1931 г.

„КОММУНАЛЬНЫЙ РАБОТНИК“

Мы достаточно уже наказаны вредителями за наши слабости в производственных вопросах, за нашу техническую неподготовленность. Где только вредители ни пытались сунуть палку в наши колеса благодаря все тем же нашим слабостям и недостаткам!

(Из доклада т. Молотова на VI Всесоюзном съезде советов)

## РАЦИОНАЛИЗАТОРСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ В ТЕХНИКЕ ТУШЕНИЯ ПОЖАРОВ

(Беседа с начальником Моск. обл. пож. отд. административного управления тов. Иванюком)

С 1 октября мы начали во всей оперативно-технической части новую работу. Рационализаторский план, намеченный с этого времени, выполнен почти уже на 80%. В этом плане было 108 предложений, из которых частью выполнено 41, частью 47, не выполнено совсем 18. Недовыполнению предложений мешало отсутствие средств, так как они требовали больших затрат. Постройка пожарной сигнализации, например, требовала из одного составленного проекта около 50 тысяч рублей, а такой суммой Моссовет нам не мог отпустить.

Не дали нам средств на постройку сигнализации и промышленные предприятия.

Состоянием пожарной охраны Москвы похвалиться не можем. Коловоротные пожарные насосы системы „АМО“ уже не годятся для Москвы из-за их маломощности. Изменился у нас состав машин „Матрьюс“ хороши в сельском хозяйстве, но без них, что жавая их по-ломка застанет чуть ли не бросать их, так как запасных частей у нас нет и сделать их ни один наш завод не может.

Возьмем самое пустяковое — подшипники к нашим механическим лестницам. Их приходится отдавать кустарно, который делает их (с гарантами) по 400 рублей за штуку.

Многие были рады призыву о рационализации. От некоторых станций мы получили несколько предложений, а остальные еще молчат. Предложения от рабочих поступают очень туго, и раскачать нашу массу очень трудно.

Возьмем к примеру конкурс на лучшее ведение автохозяйства и на лучшего шофера. Результаты этого конкурса абсолютно ничего не дали, несмотря на то, что его условия были достаточно просты и подходили для каждого шофера.

Обращались мы к начальникам станций, чтобы они дали рационализаторские предложения по перестройке наших казарм, но и это обращение не дало результатов.

Итого было дано 118 рационализаторских предложений, из которых большая часть уже выполнена, остальные требуют больших денежных затрат.

За последнее время поступало 3 предложения от рабочих. Одно —

об устройстве сигнального светового табло, которое во время тревоги указывало бы, какие машины должны ехать на пожар. Другое — о замене машин пожарных звуковых сигналов при следовании на пожар (замена колокольных дружинок свистками). Третье — об охлаждении мотора при работе автонасосов на пожарах. Последнее предложение уже проведено на всех автонасосах.

Проводится в жизнь и предложение о световом табло, отклоненное в прошлом году. Опыт с ним производится при Крестовской пожарной станции. Это предложение дал проф. Красно-Пресненской части.

Что касается других улучшений в технике тушения пожаров, то у нас делается следующее: видятся сигнальные колокола-гайды; в некоторых пожарных являлись переносные генераторы; введены бесплатные выходы на пожар по автоматам и телефонам пожарных станций по требованию „дайте пожарную часть“; предлагается ввести в обязательном порядке при выездах на пожар свои кареты скорой помощи, а также усовершенствовать у автомобилистов осведомление. У нас, кстати, последнее предложение администрации поручили т. Зунину и Зунину. Разработкой проекта специального автохода для спасения животных, животных.

Принято во внимание предложение тов. Серебрякова о применении телефона в герметической маске системы „Матрьюс“. Сейчас его уже частично используют.

Комиссия содействия изобретательству и рационализации обратилась к рабочим пожарных Москвы и области с просьбой дать рационализаторские предложения в следующей области: указать пожарным колокола (далекая видимость днем и ночью, удобство прикрепления), звуковые сигналы и отличительные звонки для автомашин пожарных (небольшой размер, удобство крепления, слышимость и видимость на дальнее расстояние днем и ночью), прибор для автоматического включения света в помещении станции по тревоге (простота, надежность, дешевизна), проект кушетки или дивана взамен постелей и т. д.

Изобретение, получившее одобрение комиссии, будет премировано в зависимости от целесообразности его и экономии. Премия определена в 150, 100 и 50 руб.

Бригада „Коммуналиста“:

Демехин,

Дубровский,

Рыжков

## В боевой готовности

(Москва)

Бригада работников „Коммунального Работника“ посетил вновь построенный Первый государственный часовой завод с целью поднятия трудоспособности среди работников караула и для ознакомления с работой.

Бригада обнаружила следующее: пожарный обод, инвентарь и команда находятся в полной боевой готовности; трудоспособность среди пожарных стоит на должной вы-

соте, а вот дело с сигнализацией обстоит плохо.

Презид. начальник караула т. Чалов заявил, что заводом уже составлена смета на сигнализацию и даже отпущены деньги на это, но когда она будет устроена — неизвестно. А между тем ждать с этим нельзя. Администрация завода должна провести это дело без всякого промедления.

Дубровский

## ДОВОЛЬНО ДЕЛЯЧЕСТВА!

(Уфа)

В течение двух лет идет перелеска об объединении пожарной охраны. Но такие ведомства, как БСНХ и „Совхозмех“ почему-то упорно тормозят это дело.

Пожарная охрана в Башкирии поставлена далеко не блестяще. Куражес, водный и железнодорожный транспорт и многие другие предприятия нуждаются в гораздо более лучшей пожарной охране, чем существующая.

Недавно инспектор БСНХ ездил на Бажовский завод и увидел, что правила пожарной охраны совершенно не выполняются, а пожарный инвентарь находится в полуразрушенном состоянии. Директор завода отказался дать объяснение по этому вопросу даже в присутствии представителя ГПУ. А ведь этот завод имеет огромное значение, и вокруг него располо-

жены поселок в 10—12 тысяч жителей.

В километре от Бажовского завода находится амбар на 600 т хлеба. С пожарной здесь никакой безопасности нет даже от тушения. Сюда представляется БСНХ даже и не подумал заглянуть.

Таких примеров по Башкирии сотни.

Мы, пожарные, требуем от РКН расследовать дело о пожарной охране и прекратить ведомственную волокиту и грязь, передать пожарную в руки специалистов.

Только при наблюдении специалистов пожарных инспекторов можно рационально поставить пожарную охрану Башкирии, иначе мы теряем тысячи трудовых рублей грозит опасность.

Симахин

## Установите сигнализацию!

(Самарканд)

В прошлом году при выезде пожарной команды на пожар пожарная машина в воротах, не успев „проскочить“, столкнулась с трамваем. В результате машина была сильно повреждена и пошла в длительный ремонт.

Выводом была в этом пожарная администрация, которая не может дождаться поставить у ворот сигнализацию, которая предупреждала бы вагоновожатых о

предстоящем выезде. Сигнализация этой и сейчас нет, а значит не исключены и случаи новых столкновений. Между тем совсем не трудно и недорого стоит поставить на улице столб с красным диском, а вечером с фонарем. Во время тревоги и выезда со двора фонарь этот должен загораться, а диск в таких случаях должен перекладываться в наклонное положение.

Жюри Виноградов

## МЫ ПРЕДЛАГАЕМ

(Ленинград)

Для отделения водопроводных пожарных кранов принято устанавливать колоды на зиму конским навозом. С переходом конного обода на автомоту в пожарных колодах не всегда имеется в достаточном количестве. Приходится его брать на стороне или пригонять навоз в тех частях, где имеются лошади. Стучится, навоз в колодах промерзает, и чтобы открыть кран, нужно его разбивать ломом и выгребать, создавая угрозу неподачи воды на случай пожара. Для предохранения кранов от замерзания можно предложить следующий способ отделения:

1) Пространство в колоде по верху податей закладывать навозом ровным слоем.

2) Отделить чугунную крышку колоды, подложив под нее подкрышку из холста соответствующего размера, нашивавшую опилки или мох.

3) Деревянный футляр закрывать наглухо крышкой, склеив ее на петлях, чтобы при вынимании навоза она не срывалась, предохраняя этим кран от замерзания (нередко муфта так засоряется навозом, что невозможно вставить стандарт). Отделить крышку нужно в сухую погоду при температуре не выше 4° выше 0. Проверить в шпательных шариках нужно при отключении, чтобы они не засорились и не проваливались в воду. Это можно проверять без установки стандарта, как практикуется, а просто надавливать шарик деревянным стержнем с медным или металлическим овалом на конце. Навоз при этом нужно и легче вынимать, давая ему хорошенько перегореть, для чего устроить специальные ямы. Для быстрого и удобного выкачивания кранов при пожаре надо сделать отводными лопом, выгребными извозными вилами и лопатой. Мы считаем, что это предложение должно обсуждаться не только на производственных в частях, но и ИТС ОБУПО.

Бригада „Неработника“



ЗАГОРСК, Моск. обл. добровольная пожарная дружина из бывш. беспризорных обмундировала колонну. Пом. нач. команды обучает дружинника работе гидрантом.



## НУЖНЫ РЕШИТЕЛЬНЫЕ МЕРЫ

(Ленинград)

Из-за слабой противопожарной профилактической работы в этом году произошло несколько пожаров на фабриках, заводах и в рабочих домах.

На заводе «Строитель» возник пожар в масловарке из-за перегрева котлов. Оказалось, что во время варки масла на заводе отсутствовали пожарные и химические средства тушения жидкостей. Вызванные пожарные соседние частки приступили к тушению расплавленного масла песком, имеющимся в масловарке, работая в противогазах, вследствие большого дыма в помещении. Несмотря на наличие пеногенератора, его не приготовили и не пустили в действие, считая, очевидно, не нужным. Котлы не были охлаждены, и горевшее в них масло, с примесью бензина со спиртом, воспламенилось при открытии крышки котла из-за доступа воздуха. После этого было отдало распоряжение устанавливать пеногенератор и прокладывать линию рукавов. При подаче воды в пеногенератор у автонасоса сорвало рукавную гайку, отчего пеногенератор был заморожен. Благодаря быстро прибывшим пожарным других частей и автопеногенов с завода «Красный Треугольник» пожар удалось прекратить.

На заводе имени Егорова загорелась и сгорела древесная масса,

вследствие усиленной топки и отсутствия противопожарных мер. Прибывшим пожарным пришлось работать при морозе и дожде, что затрудняло тушение.

Но и здесь, благодаря героическим усилиям и смелости пожарных, пожар скоро был прекращен.

Из-за слабо поставленной противопожарной охраны произошел пожар и на заводе «С. Радан». Пожар возник в колодожке, как видно от курения. Огонь перебросился в верхние этажи и пришлось вызвать дополнительно механические лестницы. Тушение здесь затруднялось тем, что лестницы приходилось подносить к месту пожара узкими проходами и по рукавам, из-за чего последние лопались, и у трубочников загорались стволы.

Несмотря на наличие пожарного караула, было несколько случаев пожаров на «Промстрое», в рабочих домах. На стройках сваливается мусор под лестницы, в кладовых электропровода перебиты, происходят частые короткие замыкания проводов. Там же сваливается солома. На указании пожарных не принимается предохранительных мер, отсутствуют пожарные ведра и огнетушители, рабочие курят в запрещенных местах.

Как оказалось, во время пожара на фабрике «Лавина» были заморожены во дворе пожарные

краны из-за плохого отопления помещений. Они, пойдя в работу, не могли выдвигаться.

Все это говорит о том, что противопожарные осмотры и акты составляются вуступ, без всякой проверки выполнения. Начальники частей и заводы халатно относятся к этому делу и редко когда проверяют караульные посты.

Например, на фабрике «Лавина» работники несут вахтенный пост, но пожарные снаряды, во время этого не принимаются никаких мер.

Сопоставляя и ударничестве охладить пожарные слабо, и учены среди них не проводится, несмотря на свободное время в дежурстве.

Стоял бы замах, рабкоры не считываются единицами, а единичная почти совсем не пишет в газетах.

Журнал «Коммунальный Работник» выписывают всего 2-3 чел. на часть, а где-то местными и совсем его не получают.

Прогулы, развратство и лгуновство среди пожарных приняло угрожающие размеры. Состав пожарных частей изменился только за прошлый год на половину, а где и больше.

Мы считаем, что нужно немедленно провести чистку частей частотой и заготовкой, заменить вышедших курсантов и выдвинуть. Нужно провести перекалфикацию состава по профессионально-технической подготовке. Необходимо усилить политическо-воспитательную работу среди пожарных и организовать соревнования на лучшую постановку противопожарных мероприятий на предприятиях, создать ударные бригады по боевой подготовке пожарных.

В следующем году пятилетки, если не будет принято этих мер, еще больше ухудшится положение, и будет восстановлен ход угрозы самопожирательства. А пожаров из-за этого в городе стало очень много.

Бригада «Комрабатины»

## РАБОТУ ПОЖАРНОГО ОЗДОРОВИТЬ ФИЗКУЛЬТУРОЙ

(Ростов-на-Дону)

С апреля прошлого года в Ростове началась работа краевых пожаротехнических курсов 2-го состава. По инициативе отдельных работников был поставлен вопрос о введении в программу курсов физкультуры. Это предложение советом курсов было утверждено.

Таким образом, курсанты ежедневно начали заниматься физической зарядкой, а потом постепенно перешли и к другим видам физкультуры (аэробный бег, волейбол, городки и т. д.).

Все это дало настолько положительные результаты, что следует поднять вопрос перед всей пожарной массой об обязательном введении физической культуры в пожарных командах.

Помимо того значения, которое физкультура имеет вообще для укрепления здоровья трудящихся, для пожарника она крайне необходима и потому, что его напряженная работа на пожарах, подчас в невероятно опасных для жизни условиях, требует часто чуть ли не аробических тренировок.

За границей, в таких странах, Германия или Швейцария физкультура занимает почетное место в пожарной команде. Там при командах оборудованы физкультурные залы и занятия по физкультуре проводятся систематически.

У нас, к сожалению, пока этого нет. Союзные организации не уделяют этому делу внимания. Создается впечатление, что физкультура существует для всех, но только не для пожарных.

На производстве за техникой безопасности следит охрана труда. Там делаются различные предохранения для машин и пр. А для пожарного ничего этого не придумано. Он сам должен учесть со-

хранить себе жизнь в опасной обстановке пожара, уметь ориентироваться на месте работы, быть сообразительным, смелым, выносливым. Но эти качества вытекают не из ничего: Их нужно развивать и укреплять систематически. Это может дать пожарнику только физкультура.

Физкультуру можно ввести в каждой команде. Следует только проявить инициативу, заинтересовать пожарных, добиться отпусла на это дело небольших средств (примерно 300-400 руб. в год) и смело приступить к его осуществлению. Не нужно поддаваться настроению некоторых лиц, полагающих, что физкультура — это только развлечение. Такое представление ошибочно. Наряду с проведением увлекательных игр, необходимо проводить систематическую углубленную работу по воспитанию израсходовавшей энергии. Все это вместе взятое создает более здоровый кадр пожарных работников, способных стойко бороться с огненной стихией. Рукотворителям пожарных команд, не имеющие опыта в этой работе, необходимо обратиться за советом к специалистам в профсоюзные физкультурно-спортивные организации.

Помимо общей физкультуры, недавно вышла на печать небольшая брошюра Палафидина «Физическая подготовка пожарных», где указаны элементы прикладной физкультуры.

Сейчас в значительной мере развращается стрелательство пожарных команд, но в этом строительстве (и проектах) совершенно не предусматривается помещений для физкультурных занятий. Это — несомненный недостаток.

Пора серьезно заняться за оздоровление жизни и быта пожарного. Трудностей бояться нечего. Нужно твердо уяснить себе, что в современном физкультуры определенно является составной частью жизни, а не будет хитрых, слабосильных и нерасторопных работников. Их заменят люди, подготовленные физкультурой, которые будут неустрашимыми бойцами на социальном фронте в борьбе за демократию, против огненной стихии.

Н. Е.

## И НЕ ДУМАЮТ...

(Проскуров)

У нас в пожарной команде нет никаких технических или изобретательских кружков и никто из работников не стремится поднять свою техническую грамотность. Не пора ли групповому явиться за организацию этих кружков?

Быстрый

## ДОБИЛИСЬ НОРМ

(Киев)

После долгих требований местных домовых рабочих РКП совместно с жилищным управлением, наконец, научные нормы выработки для уборщиков.

Целый год РКП изучала этот сложный вопрос совместно со всеми рабочими-уборщиками. Было изучено несколько десятков отдельных групп уборщиков в различных подразделениях, вплоть до переходов с лестницы на лестницу. Таким образом, на сегодняшний день норма уборщика установлена в 1.300 ступеней, при чем площадь коридоров и площадок на лестницах исчисляется по размеру ступеней. Это изучение норм выработки избавило рабочих от нареканий, что у них норма не устанавливается в рабочих день и дало возможность хозяйственникам точно установить штат уборщиков.

И. Устищенко

## И ПОДЕЛОМ!

(Ленинград)

Пыльные пожарники Привокзальной части Зубаревич в Нефедов не были допущены к работе. Решившись отомстить за это, они во уходы из зала шест раз дождь вызвали пожарную команду. Показательный суд приговорил их к шести месяцам принудительных работ. Оба они исключены из союза.

А. Бучаев

## На 14-й Московской пожарной станции

14 пожарная станция находится на Новой Басманной улице. В этом помещении при Полицейском Троем находился полк Басманова.

Несколько лет это бывшее казарменное помещение совсем пригодно для пожарной станции. На его указывает и заместитель начальника части т. Николаев.

— Мы крайне нуждаемся, — подчеркивает он, — в надстройке дежурного помещения со служебными комнатами над гаражом.

Для надстройки обеспечена быстрая выезда. А сейчас, за неимением служебных помещений, пожарники приходится во время тревоги спускаться по лестнице со второго этажа. В результате каждый выезд опаздывает на 15 секунд.

Но об этой надстройке до сих пор ничего не слышно. Да и будет ли она в скором времени? Впрочем, не до надстройки сейчас.

станция дезорганизовала уличной работой, из которых в прошлом году ушло 70%.

Утечка рабочей силы объясняется отсутствием жилищ для пожарных и низкой ставкой зарплат. Например, топорики получают по 60 руб., а шоферы по 150 руб., тогда как в ВСНХ, куда они перебегают, дают топорикам по 90 руб., а шоферам по 230 руб. Взамен летунов приходится набирать пожарных из деревни. Полицейские тут усваивают дисциплину и сигналы.

По заявлениям секретаря местного т. Перфильева в данное время 30% пожарных еще не усвоили звуковых и световых сигналов.

Тов. Перфильев обращает внимание на громадное сокращение рационализаторских предложений, вызванное летунами. За весь минувший год на станции поступило не больше 8-10 предложений, причем деланных из них оказалась только два.

Необходимо отметить, что по всем московским пожарным

станциям за год летунами увезено и, конечно, не возвращено оборудования на 170 тысяч рублей.

Это уже выше всякого безобразия!

Некоторые из молодых пожарных бросают работу и уходят на другое место просто из-за трудности.

— На пожаре можно легко голову себе сложить, — говорят они.

О техникой безопасности у пожарников дело обстоит, действительно, не очень хорошо.

Тов. Николаев утверждает даже, что по существу никакой техники безопасности и нет у пожарных. По его словам, все эти спасательные веревки и лестницы «старый мир и примитивизм».

Отрицательно относится т. Николаев и к маскам «Магнус». Маски имеют с ручным насосом и с бронированным рукавчиком. Масками пользуются в исключительных случаях в подвальных, задымленных помещениях, и то с риском для жизни. Дело в том, что они приспособлены лишь для удушливых газов. По этой причине в прошлом году задохнулись в масках двое пожарных Арбатской станции.



ЗАГОРСКИ. Добровольная пожарная дружина облучивает колонии им. У. Каленя. Урок работы с огнетушителем